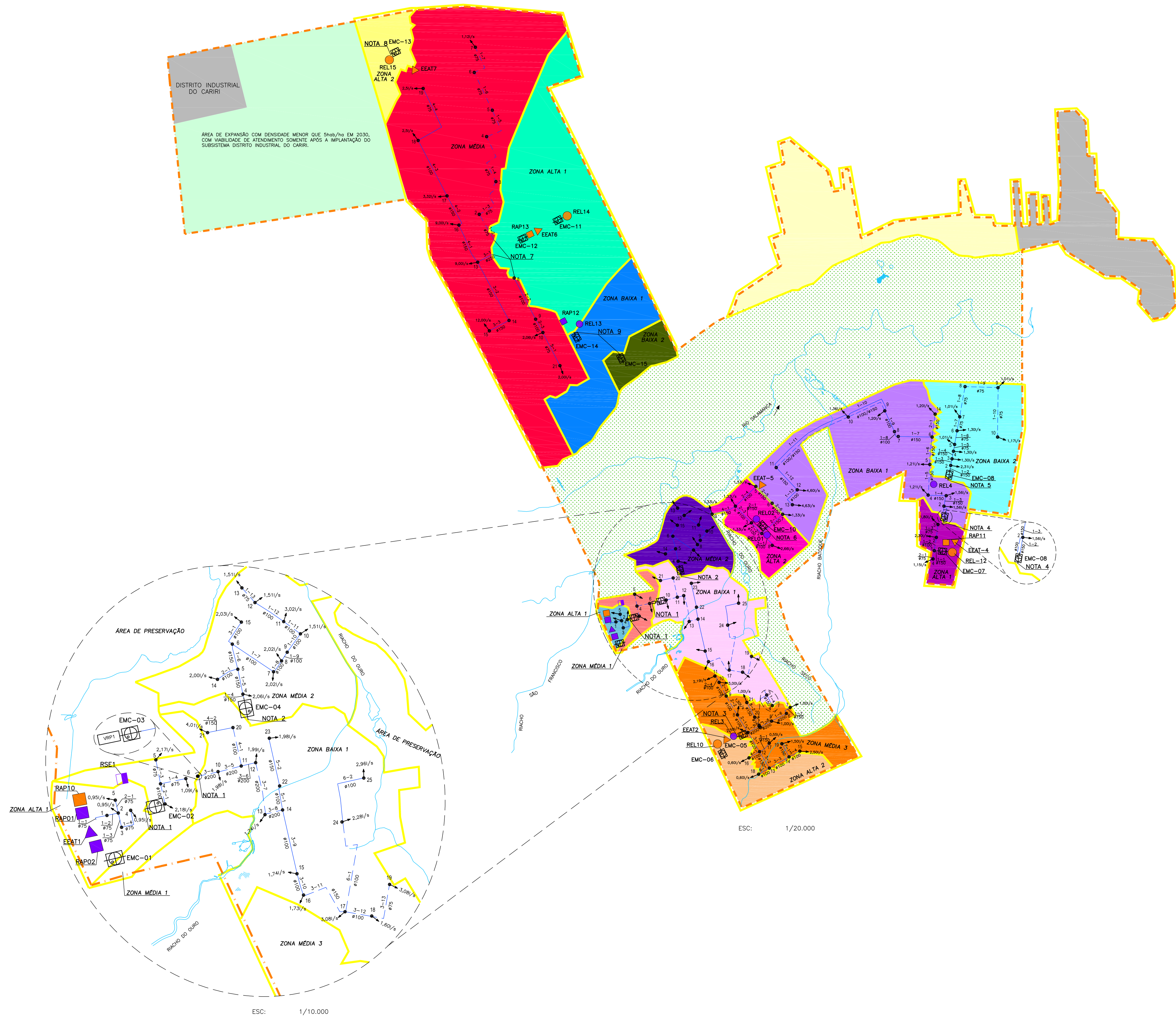


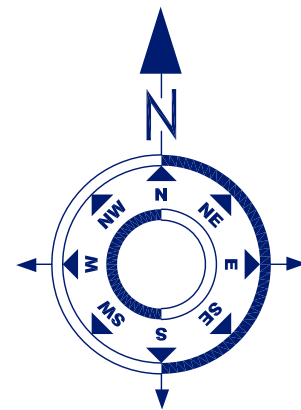
P:\CAGE\PDAA\JUABAR\RELATORIOS\JUABAR\REL 6 PROGNOSTICO PROJETO E OBRAS\BARBALHA\EDI 04 JUNHO 2011\DESENHOS\REL6-DES 3.1 ESCALCULO.DWG



LEGENDA

- ZONA ALTA 1 – SISTEMA CENTRO
- ZONA ALTA 2 – SISTEMA CENTRO
- ZONA ALTA 3 – SISTEMA CENTRO
- ZONA MÉDIA 1 – SISTEMA CENTRO
- ZONA MÉDIA 2 – SISTEMA CENTRO
- ZONA MÉDIA 3 – SISTEMA CENTRO
- ZONA BAIXA 1 – SISTEMA CENTRO
- ZONA ALTA 1 – SISTEMA CRAJUBAR
- ZONA ALTA 2 – SISTEMA CRAJUBAR
- ZONA MÉDIA 1 – SISTEMA CRAJUBAR
- ZONA BAIXA 1 – SISTEMA CRAJUBAR
- ZONA BAIXA 2 – SISTEMA CRAJUBAR
- ZONA ALTA 1 – SISTEMA MALVINAS
- ZONA ALTA 2 – SISTEMA MALVINAS
- ZONA BAIXA 1 – SISTEMA MALVINAS
- ZONA BAIXA 2 – SISTEMA MALVINAS
- SISTEMA LAGOA
- SISTEMA ESTRELA
- ÁREA PRESERVAÇÃO

- ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PDAA
- LIMITE DE SISTEMA
- REDE TRONCO EXISTENTE
- REDE TRONCO PROJETADA
- REDE PROJETADA 2ª ETAPA



NOTAS

ALIMENTAÇÃO DOS DMCs/ZONAS DE PRESSÃO (VER DESENHO 2.3)	
NOTA	LINHA VIRGEM
1	DMC-02/03
2	DMC-04
3	DMC-05/06
4	DMC-08
5	DMC-09
6	DMC-10
7	DMC-12
8	DMC-13
9	DMC-14/15

PDAA-JUABAR

MUNICÍPIO:
BARBALHA



COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ
DIRETORIA DE PLANEJAMENTO E CONTROLE
GERÊNCIA DE PLANEJAMENTO DE EXPANSÃO – GPLAN

PLANO DIRETOR DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE
JUAZEIRO DO NORTE E BARBALHA – PDAA-JUABAR
REDE DE DISTRIBUIÇÃO-CÁLCULO

CONSÓRCIO
HYDROS

RT.:	ESC.:	DATA:	DES.:
RUYTER CARLOS DA SILVA CREA: 10.380/0	INDICADA	JUNHO/2011	3.1